

10 Calculando o desvio padrão #2

PRÓXIMA ATIVIDADE

Considere o mesmo *dataset* do problema anterior:

```
dataset = pd.DataFrame({  
    'Sexo': ['H', 'M', 'M', 'M', 'M', 'H', 'H', 'H', 'M', 'M'],  
    'Idade': [53, 72, 54, 27, 30, 40, 58, 32, 44, 51]  
})
```

COPIAR CÓDIGO

Observação: Na variável `Sexo`, `'H'` representa os homens e `'M'` as mulheres.

Assinale a alternativa que apresenta o valor do desvio padrão da variável `Idade` somente para as mulheres.

16,645320



Alternativa correta! O valor pode ser obtido com a seguinte linha de código:

```
dataset.groupby(['Sexo']).std().loc['M']
```

COPIAR CÓDIGO

277,066667

14,18489

11,898879